

# CONJONCTURE RIZ



## INFO RIZ N° 463 du 19 juin 2026

**ÉCHANGES AVEC LES PAYS TIERS**  
**Campagne 2025/2026**  
Situation au 16 juin 2026  
(en tonnes équivalent blanchi,  
sans les brisures)

États membres	Importations
Autriche	4 668
Belgique	68 264
Bulgarie	34 090
Croatie	273
Chypre	5 959
République tchèque	42 266
Danemark	12 230
Estonie	700
Finlande	5 779
<b>France</b>	<b>205 704</b>
Allemagne	92 696
Grèce	8 696
Hongrie	7 981
Irlande	9 433
Italie	164 507
Lettonie	1 606
Lituanie	15 178
Luxembourg	0
Malte	3 274
Pays-Bas	186 977
Pologne	89 498
Portugal	87 435
Roumanie	6 689
Slovaquie	20 593
Slovénie	788
Espagne	165 583
Suède	29 033
<b>TOTAL</b>	<b>1 269 899</b>
<i>Rappel total au 11/06/2025</i>	<i>1 222 963</i>
Écart entre les 2 dernières campagnes	+ 3 %

Source : Commission DG Agri-Riz  
Comité de gestion du 18 juin 2026

**Riz : un recul de la production mondiale anticipé en 2026/27, sauf en Afrique**

Après une campagne 2025/2026 marquée par une offre abondante, le marché mondial du riz pourrait connaître un ralentissement en 2026/2027. Les incertitudes climatiques liées au phénomène El Niño et les contraintes de rentabilité du secteur devraient peser sur les récoltes dans la plupart des régions du monde.

La FAO prévoit que la **production mondiale de riz atteindra 552,4 Mt en 2026/2027**, contre **561,6 Mt** lors de la campagne précédente, soit une baisse de **1,63 %**. Cette diminution devrait toucher la majorité des régions productrices, à l'exception de l'Afrique.

L'**Asie**, qui assure près de **90 % de la production mondiale de riz**, devrait enregistrer une baisse de ses récoltes de **1,33 %**, pour atteindre **495,9 Mt**. Les prévisions sont justifiées par les risques météorologiques associés à El Niño. Toutefois, la FAO souligne que cette baisse pourrait être limitée grâce à plusieurs facteurs : de bonnes réserves d'eau pour l'irrigation, des programmes de soutien gouvernementaux déjà en place et des mesures d'appui financier à l'achat d'intrants agricoles. Ces dispositifs devraient permettre à la région de conserver un niveau de production globalement élevé.

Dans les autres régions du monde, les perspectives sont également peu favorables. L'**Amérique du Nord** et l'**Amérique du Sud** devraient connaître une diminution de leur production, tandis que les récoltes en **Amérique centrale** et en **Europe** sont attendues stables.

**Une croissance de 1,6 % attendue en Afrique**

À l'inverse, l'**Afrique** apparaît comme la seule région où la production de riz devrait progresser. La FAO prévoit une hausse de **1,6 %**, portant la récolte à **29,3 Mt**. Cette croissance serait soutenue par les politiques d'autosuffisance alimentaire adoptées dans plusieurs pays africains, ainsi que par l'utilisation croissante de variétés de riz à haut rendement et nécessitant moins d'eau.

L'**Afrique subsaharienne** devrait contribuer à cette progression grâce à des résultats globalement favorables dans la plupart des pays de la région. Cependant, certaines difficultés persistent. Au **Ghana** et au **Nigeria**, les producteurs continuent d'être confrontés à des problèmes de rentabilité et à des obstacles liés à la commercialisation de leur production. Tandis qu'au **Bénin**, en **Côte d'Ivoire** et au **Togo**, des prévisions d'un déficit pluviométrique pourraient limiter l'augmentation de production prévue.

Pour l'Afrique, cette progression témoigne des efforts engagés ces dernières années pour renforcer la filière locale. Néanmoins, avec une consommation qui continue d'augmenter rapidement sous l'effet de l'urbanisation et de la croissance démographique, le continent demeure fortement dépendant des importations pour satisfaire sa demande en riz.

Source : Ecofin

## COTATIONS EUROPÉENNES

Riz paddy en €/t

Pays	Variétés	16 juin 2026	9 juin 2026
Italie	Balilla	432,00	480,00
	Tipo Ribe	N.Q.	N.Q.
	Thaïbonnet	311,00	311,00
Espagne	Japonica	451,68	451,68
	Indica	344,07	344,07
Portugal	Japonica	N.Q.	N.Q.
	Indica	N.Q.	N.Q.
Grèce	Moyen	N.Q.	N.Q.
	Long	251,00	251,00
	Indica	247,00	247,00
Roumanie	Japonica	N.Q.	N.Q.
	Indica	N.Q.	N.Q.
Bulgarie	Japonica	505,00	519,00

Source : Commission DG Agri-Riz  
Comité de gestion du 18 juin 2026

## COTATIONS EUROPÉENNES

Riz blanchi en €/t

Pays	Variétés	16 juin 2026	9 juin 2026
Italie	Rond	N.Q.	N.Q.
	Ribe	N.Q.	N.Q.
	Thaïbonnet	N.Q.	N.Q.
Espagne	Japonica	1 081,90	1 081,90
	Indica	N.Q.	N.Q.
Roumanie	Japonica	N.Q.	N.Q.
	Indica	N.Q.	N.Q.
Bulgarie	Japonica	805,00	805,00
France	Rond	1 270,00	1 280,00
	Long A	1 220,00	1 230,00
	Long A étuvé	1 260,00	1 270,00
Pays	Brisures Variétés	16 juin 2026	9 juin 2026
France	Japonica	510,00	510,00

Source : Commission DG Agri-Riz  
Comité de gestion du 18 juin 2026

## VENTES DES RIZ ITALIENS

En tonne	2025/2026 au 16/06/2025 (A)	2024/2025 au 17/06/2024 (B)	A/B
<b>Volume vendu</b>	<b>1 130 408</b>	<b>1 199 509</b>	<b>94 %</b>
Rond	310 475	347 304	89 %
Moyen	53 104	56 299	94 %
Long A	539 402	532 065	101 %
Long B	227 427	263 841	86 %

Source : Commission DG Agri-Riz  
Comité de gestion du 18 juin 2026

## COTATIONS MONDIALES (FOB)

En \$/t

Dates	THAÏLANDE			
	100 %	5 %	25 %	Étuvé
27/05/2026	458	449	435	445
03/06/2026	464	457	442	463
10/06/2026	472	462	443	464
17/06/2026	484	473	449	473

Source : IGC Rice Market Bulletin

En \$/t

Dates	PAKISTAN		VIETNAM		INDE		USA MG
	5 %	25 %	5 %	25 %	5 %	25 %	4 %
27/05/26	351	331	407	378	338	321	903
03/06/26	361	341	412	384	336	319	903
10/06/26	388	358	409	384	345	330	903
17/06/26	392	364	413	383	347	330	903

Source : IGC Rice Market Bulletin

## PRIX COUT & FRET EUROPE

Prix FCA ( Free Carrier)

En \$/t

Dates	BASMATI	
	INDE Cargo	PAKISTAN Cargo
27/05/2026	960	1 010
03/06/2026	960	1 010
10/06/2026	950	1 020
17/06/2026	970	1 040

Source : Cabinet MARIUS BRUN & FILS

Directeur de la publication : Martin Gutton / Rédaction : direction Marchés, études et prospective

12 rue Henri Rol-Tanguy - TSA 20002 / 93555 MONTREUIL Cedex  
Tél. : 01 73 30 30 00 ■ [www.franceagrimer.fr](http://www.franceagrimer.fr)

FranceAgriMer